



PEAK TROPIC
 TERRA-LINDA DOC 794 VG-88-3YR-USA
 WOODCREST KING DOC
 TRIFECTA K CONNIE VG-85-2YR-USA
 SANDY-VALLEY CRACKSHOT
 TRIPLECROWN KINGBOY 6 VG-86-3YR-USA

GTPI 2662

TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Nom #: HO840M3232224142 aAa: 234165 DMS:
 Né le: 02/22/2021 Caséine kappa: AB Caséine bêta: A2A2

PRODUCTION		G Troup	G Filles	82% Fiab	CDCB-G / 04-24				
Lait lbs	696	Gras lbs	70	Gras %	+0.15	Protéine lbs	35	Protéine %	+0.05
NM\$	438	CM\$	448	FM\$	369	GM\$	373	DWP\$	527
Efficiéce de l'alimentation	145	IAR	70	Alimentation économisée	-224	Efficiéce du méthane	104		

SANTÉ ET REPRODUCTION

Immunité 103

Vie productive	0.4	Immunité des veaux	107
SCS	2.90	Taux de conception des vaches	-3.0
Taux gest. Filles	-3.0	Taux de conception des génisses	0.0
Vivabilité	-1.8	Facilité de vêlage	2.2% 71% Fiab
Livabilité des génisses	0.8	Facilité vél. Filles	1.8% 70% Fiab
Indice de fertilité	-2.5	Mortinatalité	6.6%
		Mortinatalité des filles	5.1%

CONFORMATION

G Troup G Filles 81% Fiab HAUSA-G / 04-24

PTAT	2.95	Composite corps	1.02
PisC	2.74	Composite laitier	1.65
P&MC	1.60		

Stature		Grande	+2.13
Force		Forte	+1.34
Profondeur de corps		Profond	+1.52
Car. Laitier		Côtes ouvertes	+1.81
Angle de la croupe		Isch. hauts	-1.17
Largeur de la croupe		Large	+1.72
Mbres arr. Vue côté		Courbés	+0.33
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets droits	+2.38
Angle du pied		Profond	+2.12
Indice pieds & mbres		Désirable	+1.79
Attache avant		Forte	+3.40
Haut. Arrière-pis		Haute	+3.39
Larg. Arrière-pis		Large	+3.66
Suspension médiane		Forte	+2.12
Profondeur du pis		Haut	+2.61
Pos. trayons avant		Rapprochés	+1.22
Longueur des trayons		Courts	-0.31
Position trayons arrière		Rapprochés	+1.67



TERRA-LINDA DOC 794
DAM



TERRA-LINDA DOC 794
DAM



TERRA-LINDA DOC 794
DAM